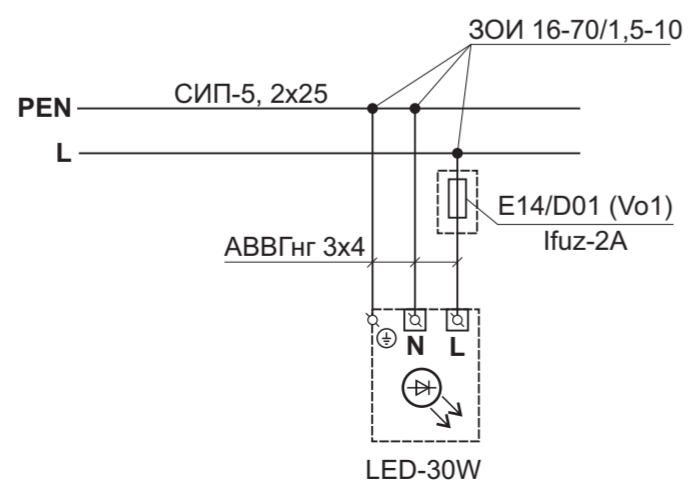


Schema de conectare a corpurilor de iluminat.



Notă: În timpul lucrărilor de montare, de respectat distanțele normative, conform ПУЭ 2.4, în cazurile intersecției rețelei de iluminat stradal cu alte rețele ingineresti.

Total conductoare СИП-5, 2x25 PT-726:
 fid. 4.1 - 689m;
 fid. 4.2 - 682m;
 fid. 4.3 - 1176m.
Total - 2547m.

Total corp. ilum. 30W:
 fid. 4.1 - 23 unitați;
 fid. 4.2 - 18 unitati;
 fid. 4.3 - 31 unitati.
Total - 72unitati.

Semnificația convențională:

- Corp de iluminat LED-30W
- Cablu torsadat СИП-5, 2x25
- Pilon intermediar din beton armat.
- Pilon ancoră din beton armat.
- Pilon intermediar din lemn.
- Panou de evidență BZUM-DDE-25

| Obiect Nr. 05 -726 / 2020 - AEE/IEE | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------|--|------|-------|------|----|---|---|
| Reconstrucția rețelelor de alimentare cu energie electrica a sistemului de iluminat public, din r-nul Orhei, c. Mîrzești, s. Mîrzești, 110 | | | | | | | | | |
| Mod | Lit | N.docum | Semn | | | | | | |
| ISP | Executat | Rotari V. | Rotari V. | | | | | | |
| Plan traseu LEAI-0,22kV. PT-726 (fid. 4.1) (planul 1 din3) | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Faza</th> <th>Coala</th> <th>Coli</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PE</td> <td>2</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table> | Faza | Coala | Coli | PE | 2 | 8 |
| Faza | Coala | Coli | | | | | | | |
| PE | 2 | 8 | | | | | | | |
| SRL «RONI-PLUS» Chișinău proiectelectrotehnic@gmail.com | | | | | | | | | |